Index of Claims

,	A	p	p	li	C	а	ti	0	n	/C	0	n	tr	.0	I	N	0	

10/827,489

Examiner

Chih-Cheng Glen Kao

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MISTRETTA ET AL.

Art Unit

2882

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

_	Canceneu
	Restricted

N	Non-Elected
•	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Ĺ_	_						_			
01-1		Date									
Claim		т —			Jate	•	_		$\overline{}$		
_ _	5 G	ကြ									
Final	6/12/05	11/16/05									
i <u>L</u> ; <u>i</u>	. I &	=							1 1		
-	. د	Ľ									
		П	Γ								
2	∇	=							\Box		
2	1										
1	V	1	Г	Н		_					
-		V	-	\vdash	_	_			H		
<u> </u>	1	t	\vdash	Н	-	-		_	Н		
	1	╁	┝	┢	-	\vdash	-	-	Н		
		\vdash	┝	⊢	-	\vdash		\vdash	Н		
	1	-	-	-		_	_	-	┝┵		
(10	V	١.,	<u> </u>	<u> </u>			_	_	Ш		
1	0 V	V	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н		
1		1	<u> </u>	\vdash	L.	_	_	<u> </u>	Щ		
نز	V	1	$oxed{oxed}$	oxdot	Ш		L		Ш		
1	3 V			L.					Ш		
1	1 V 5 V		L								
1											
(1		=							П		
	7 1	E	Γ_						П		
	BV	Ξ					Г				
11	3 V		H	Н				_	\vdash		
2	1	ij	\vdash	H		\vdash	\vdash	\vdash	H		
2	7 V 8 V 9 V 0 V	7	\vdash	Н		\vdash	_	┢	\vdash		
- 2	,	 `	-	-	_	-	-	\vdash	Н		
11 11 21 22 22 23 24 24 25 26 27 27	2	1	\vdash	H	\vdash	-	_	-	Н		
2	4	-	⊢	\vdash		<u> </u>		⊢	├─┤		
2	-	+	-	\vdash		\vdash		⊢	├─┤		
2	2	╀	⊢		_			⊢	Н		
21	<u>-</u>	₩	_	\vdash	_	_	_		ΙI		
2	4	₩	<u> </u>		_		<u> </u>	_	\vdash		
2	В	_	L	L			_	_	Ш		
29	9	_	_	_				L.	Ш		
25 25 30	0				_				Ш		
3	1			\Box				_			
3: 3: 3:	2										
3:	3							L			
34	4						Π				
3:	5	Г									
30	5	T					Г	Г	\Box		
30 31 31 31	7	T					Т	Г	П		
3	В	T	T				_		\vdash		
1 30	a -	\vdash	\vdash				_		Н		
41	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	\vdash		
4		┰	\vdash	╌	\vdash	├-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$		
4	'	╀	-	├	-			-	$\vdash \vdash$		
4:	-	┯		├	-	-	 	\vdash	$\vdash \vdash$		
4:		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	$\vdash \mid$		
4		ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	.	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
4:		\perp	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
40			L		L	L_		<u></u>	Ш		
4		\Box	L			L		L			
4			L								
49	9										
50		Г						<u> </u>			

		Deta									
Cla		_		_ [Date	-		_	_		
Final	Original										
	51										
	52				_					Г	
	51 52 53									Г	
	54										
	55										
	56										
	57										
	58									L	
	59			L						L	
	60			_			_		L	L	
	61 62		匚	<u> </u>						L	
<u></u>	62		_	_					<u> </u>	L	
	-63			<u> </u>					<u> </u>		
	64 65			L		_	_	_		L	
	65	\Box		L_				_		L	
	66 67		$oxed{oxed}$	_					<u> </u>	_	
<u></u>	67	_	_	_						<u> </u>	
	68			L	_	_	_	_	ļ	<u> </u>	
	69		_	_			_		_		
	70		_	_					_	ļ	
	71		_	<u> </u>	-					H	
	72	_	_			_	_	_		-	
	7.4	\vdash	<u> </u>	-	-		_	-	-	┝	
	75	H	⊢	<u> </u>		-			<u> </u>	H	
-	75	-		├					-	-	
-	77	\vdash	_	-	_	-	_		-	-	
	72 73 74 75 76 77 78	┢	-	-			_	_		-	
-	79	-	-	┝	-			-	-	H	
-	80		-	-	-				\vdash	\vdash	
	81	 	-	-	_	-		_		\vdash	
	82				_		_		-	H	
	83			-				-	┢		
	84		\vdash	_		 	\vdash		T		
	85					Т	П		T	Ι_	
	86		Г			Г				Г	
	87		\vdash							T	
	88									Γ	
	89									Г	
	90							,			
	91										
	92										
	93										
	94								Ĺ		
	95								匚		
	96		<u></u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	
	97		_							L	
	98			<u> </u>			Щ	$oxedsymbol{oxed}$	_	L	
	99	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш		_	L	
	100	<u> </u>	L		L	L_	<u></u>	L	<u> </u>	L.	

Cla	Date									
Final	Original									
Fir	rig						'			
	0									
	101		_							
	102							_		
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112						Г			
	113									П
	114									
	115						Г			
	116			П						
	117						Г		П	П
	118									
	119						Г			
	120									
	121 122									
	122									
•	123									
	124 125									
	125									П
	126									
	127									
	128									
	129									П
	129 130									
	131									
	132									
	133			П						П
	134									
	135									
	136									
	137			Γ.						
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144				П					П
	145			П						
	146		Г	\Box					Ī	П
	147			П	П					П
	148		Г		Г				Г	М
	149				П		Ì			П
	150				П					\Box
					_			_	_	ш